**PROGRAMA DE COOPERACIÓN TÉCNICA**

**DEL ORGANISMO INTERNACIONAL DE ENERGÍA ATÓMICA (OIEA)**

**PROPOSICIÓN CONCEPTO PARA PROYECTO NACIONAL**

**CICLO DE COOPERACION TÉCNICA 2026-2027**



**Comisión Chilena de Energía Nuclear**

Ministerio de Energía

FORMULARIO PARA PROPOSICIÓN DE CONCEPTO PARA PROYECTO NACIONAL

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Título del proyecto |  |
| 2. Esfera de actividad propuesta | Favor, refiérase a la lista de Áreas de Actividad [(FoAs](http://pcmf.iaea.org/DesktopModules/PCMF/docs/2017_18_Docs/other/FoA_descriptions_E.pdf)) y seleccione la que corresponda. |
| 3. Institución principal contraparte |  |
| 4. Persona contraparte principal y datos de contacto |  |
| 5. Objetivo general1 |  |
| 6. Problema que busca ser abordado |  |
| 7. Resultados prácticos previstos como producto del proyecto |  |
| 8. Referencia al [Marco Programático Nacional](https://drive.google.com/file/d/1AKDmn0UhWjV2Aqme5KkT2d77zUZIYIo5/view?usp=sharing) (MPN) 2020-2025 |  |
| 9. Técnica(s) nuclear(es) que se utilizarán para abordar el problema |  |
| 10.Explicación acerca de por qué la, o las, técnicas nucleares consideradas en el proyecto son relevantes y significativas para conseguir los resultados esperados. Señalar, en el caso pertinente, si la aplicación de la o las técnicas nucleares consideradas es original. |  |
| 11.Identificar el público/ usuarios objetivo del proyecto, indicando el conjunto de actores que aseguran el impacto sobre el público objetivo y señalando cómo el proyecto se hace cargo de influir en cada uno de esos actores para el logro de los objetivos. |  |
| 12. Identificar en qué instancias del proyecto el público general es beneficiario. Explicar claramente en qué consisten los beneficios que recibiría el público general a través del proyecto. |  |
| 13.Resultados esperados en cada año del proyecto y los medios de verificación respectivos. |  |
| 14.Reseña de la pertinencia de las competencias y experiencia del postulante y su equipo en relación a la propuesta. |  |
| 15.Medios de verificación, en el mediano y largo plazo, que permitan visualizar el impacto del proyecto. |  |
| 16.Ítems que se solicita sean financiados, indicando el monto de recursos solicitados. Referencia a las líneas de financiamiento del OIEA2, tomando como referencia: Misiones de experto; visitas, cursos, entrenamiento; equipamiento; insumos, servicios, otros. |  |
| 17.Perspectiva acerca de cómo asegurar la continuidad de los resultados del proyecto sobre el impacto logrado, la mantención de las capacidades logradas y su sustentabilidad. |  |

1 Véanse las definiciones (sólo en inglés) del glosario [TC Programme Planning and Design Glossary](http://pcmf.iaea.org/DesktopModules/PCMF/docs/2014_15_Docs/other/Planning_and_Design_Glossary_2012.01.pdf) del [Servicio de Referencias de PCMF](http://pcmf.iaea.org/Default.aspx?tabid=70) .

2 Para obtener mayor información sobre el Programa de Cooperación Técnica del OIEA se puede consultar en: [Programa de Cooperación Técnica OIEA](https://www.iaea.org/es/servicios/programa-de-cooperacion-tecnica)